

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБОК  
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
станом на 01.01.2023 року

НПП "Голосіївський"  
Голосіївське ПНДВ

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росту-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того захара-щеність	
							росту-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом		
Ліси природоох. наукового. історико-культур. призначення											
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ											
1	4	0,6	4Д36ГЗ	74	0,69	0,19			3	3	2
1	5	0,3	9Г31ДЗ	92	0,70	0,09			2	2	1
1	6	0,3	4Д34ГЗ2КЛГ	74	0,71	0,10			2	2	1
1	8	1,6	8Д32ГЗ	93	0,74	0,61			8	8	5
1	9	2,6	7Г31ДЗ1КЛГ1ЛПД	92	0,73	0,82			13	13	13
1	14	0,2	4С33Д33ГЗ	97	0,51	0,04			3	3	1
1	17	0,3	3Д31ЯВ5Г31ДЗ	74	0,74	0,10			2	2	1
1	18	1,2	4Г32ДЗ1БП1ЯВ2КЛГ	92	0,69	0,38			2	2	4
1	19	0,1	5Д35ЯВ	64	0,64	0,03			0	0	0
1	20	2,2	5Г33ЯВ1Д31ОС	74	0,69	0,66			11	11	7
1	23	1,2	5ЯВ4Г31МДЕ	83	0,66	0,36			6	6	6
1	26	0,3	5Г32ЛПД1АКБ1КЛГ1ДЗ	82	0,64	0,06			2	2	2
1	28	0,1	5Д32ДЧР1ТБ2ГЗ	71	0,71	0,03			1	1	0
1	29	10,3	5Г32БП3КЛГ	97	0,77	3,46			52	52	52
2	3	7,8	8Г32ДЗ	102	0,66	2,12			23	23	39
2	4	1,1	4Д36ГЗ	98	0,69	0,29			3	3	6
2	6	0,4	6Д33ГЗ1КЛГ	75	0,73	0,14			2	2	
2	7	2,3	7Д32ГЗ1ЛПД	88	0,75	0,89			7	7	12
2	8	0,7	10ДЗ	212	0,30	0,19			2	2	2

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
2	9	0,9	ЗД36Г31КЛГ	88	0,71	0,28		3	3	5
2	11	1,8	5БРС3АКБ1ЯВ1БКЛ	103	0,74	0,53	26		26	
2	14	0,5	2Д31ДЧР1ЯЗ3КЛГ3ЛПД	75	0,77	0,20		3	3	3
2	15	1,0	7Г32БП1Д3	97	0,70	0,28		3	3	5
2	16	2,9	6Г32Д32Я3	94	0,73	0,90		15	15	
3	1	0,8	8Г32Д3	102	0,61	0,23		4	4	4
3	2	0,9	7БРС1Д31АКБ1БКЛ	103	0,70	0,25		5	5	5
3	3	0,7	ЗД34Г31КЛГ2АКБ	102	0,69	0,17		3	3	4
3	4	4,1	8Г31Д31КЛГ	102	0,74	1,38		12	12	21
3	7	3,5	8Г31Д31ЛПД	102	0,70	1,09		18	18	18
3	8	1,6	10Г3	102	0,67	0,47		8	8	8
3	9	0,7	ЗД33КЛГ3Г31Я3	102	0,83	0,25		4	4	4
3	10	1,8	7Г31Д32БП	102	0,69	0,49		18	18	9
3	11	1,4	9ВЛЧ1ВРБ	112	0,51	0,40		7	7	14
3	13	1,1	10Г3	82	0,63	0,31		3	3	6
3	14	1,6	ЗДЧР4Д33Г3	63	0,74	0,48		5	5	8
3	16	2,7	6Д33Г31ЛПД	252	0,30	0,79		14	14	14
3	20	0,7	5Г32Д33Г3	142	0,73	0,24		4	4	4
3	21	0,3	8Г31Д31ЛПД	142	0,30	0,07		2	2	1
3	22	0,4	10ВЛЧ	82	0,70	0,15		2	2	2
3	25	9,1	10Д3	77	0,71	2,80		46	46	46
3	26	0,2	10С3	108	0,43	0,07		1	1	1
3	27	1,2	ЗД32АКБ3Г31ОС1БП	63	0,83	0,41		12	12	6
4	1	2,8	10Д3	252	0,30	0,70		28	28	8
4	4	2,7	10Д3	242	0,31	0,84		14	14	14
4	5	1,5	10Д3	242	0,30	0,43		15	15	5
4	7	2,0	ЗД33КЛГ2ОС2Г3	66	0,77	0,70		6	6	10
4	8	0,3	4БП2Д33Г31ОС	72	0,69	0,08		1	1	2

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
4	9	0,5	8Г31КЛГ1ЛПД	82	0,67	0,14		3	3	3
4	11	1,6	5Г32ОС2БП1ЛПД	82	0,73	0,43		8	8	8
4	12	0,7	10ДЗ	252	0,30	0,18		7	7	
5	1	0,7	8Д31Г31КЛГ	83	0,72	0,21		7	7	4
5	3	2,3	6БКЛ4ДЧР	70	0,83	1,06		12	12	12
5	4	3,1	8Д31ЛПД1ГЗ	252	0,42	1,06		16	16	16
5	7	5,6	10ДЗ	222	0,31	1,59		56	56	28
5	8	4,5	10ДЗ	252	0,30	1,15		23	23	18
5	9	6,1	10ДЗ	252	0,31	1,88		18	18	31
5	10	1,7	10ВЛЧ	92	0,62	0,59		17	17	43
5	11	1,6	10ДЗ	252	0,31	0,44		8	8	8
5	12	2,4	5Г32БП2ЛПД1ОС	97	0,56	0,56		24	24	12
5	13	0,4	10СЗ	103	0,48	0,18		6	6	
5	14	0,9	9С31ДЗ	72	0,79	0,51		14	14	5
5	15	0,4	10СЗ	122	0,66	0,26		6	6	2
5	23	0,7	10ДЗ	252	0,31	0,22		2	2	4
6	3	0,9	10ГЗ	62	0,70	0,18		9	9	3
6	15	1,5	8Г31Д31БП	107	0,60	0,62		15	15	8
6	16	4,5	7Г32Д31ЛПД	152	0,50	1,56		45	45	45
6	17	1,0	4ЛПД5Г31ДЗ	162	0,31	0,24		10	10	5
6	18	1,6	8Д31БП1ГЗ	252	0,30	0,44		8	8	8
6	22	0,4	4ЛПД5Г31ДЗ	162	0,30	0,09		4	4	2
7	25	1,1	ЗЯБЛЗГ32КЛЯ1ГШ31ДЧР	83	0,51	0,10		3	3	3
7	26	0,6	8ЛПД2ГЗ	172	0,31	0,14		3	3	
7	27	1,0	10ВРБ	68	0,65	0,28	8		8	3
7	31	0,4	8ВЛЧ2ВРБ	67	0,66	0,11		2	2	2
7	32	0,1	8ВЛЧ2ВРБ	67	0,66	0,03		1	1	1
7	33	0,3	8Г32БП	52	0,59	0,07		2	2	1

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний расту-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росту-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
7	36	18,9	2Д3ЗЛПД5ГЗ	252	0,45	5,71		95	95	95
7	37	4,0	ЗЯБЛЗГЗ2КЛЯ1ГШЗ1ДЧР	83	0,53	0,35		8	8	
7	46	0,4	ЗД3ЗЛПД4ГЗ	252	0,45	0,14		2	2	1
7	47	0,8	7Г31Г31КЛГ1БП	62	0,75	0,26		4	4	4
7	48	0,3	ЗД3ЗЛПД4ГЗ	252	0,45	0,09		2	2	1
7	51	0,4	10ГЗ	67	0,70	0,07	2	4	6	
7	52	5,5	5Г32Г3ЗЛПД	142	0,31	1,15		28	28	28
7	53	2,2	10ДЗ	87	0,69	0,87		33	33	22
7	54	2,7	4ЛПД5Г31ДЗ	162	0,30	0,80	40		40	14
7	55	2,4	9Д31ДЧР	74	0,71	0,77		24	24	12
7	57	0,8	10ДЗ	87	0,69	0,32		12	12	4
7	60	0,8	7ЛПД3ГЗ	152	0,31	0,26		2	2	2
7	69	0,5	8ВЛЧ2ВРБ	67	0,66	0,14		3	3	3
7	70	0,4	10ДЗ	87	0,69	0,16		6	6	2
7	72	0,2	2Д3ЗЛПД5ГЗ	252	0,45	0,06		1	1	1
7	74	0,3	8Г32БП	52	0,59	0,07		2	2	1
7	78	0,1	ЗЯБЛЗГЗ2КЛЯ1ГШЗ1ДЧР	83	0,51	0,01		0	0	0
8	2	7,4	10БКЛ	85	0,70	3,14		74	74	37
8	4	0,5	5Д35ГЗ	77	0,72	0,18		3	3	3
8	5	0,2	10ДЧР	86	0,74	0,08		2	2	1
8	6	0,7	9Д31ГЗ	77	0,65	0,25		4	4	2
8	7	0,6	10БП	85	0,65	0,17		9	9	6
8	8	0,5	9Г31ДЗ	77	0,70	0,14		3	3	3
8	11	1,7	9Г31ДЗ	72	0,78	0,52		17	17	9
8	12	0,4	7ДЧР1Д31БП1ОС	73	0,86	0,19		2	2	2
8	13	0,7	10ДЗ	252	0,30	0,20	6	7	13	4
8	14	0,2	4ОС4БП2ГЗ	82	0,53	0,05		2	2	1
8	16	0,3	5БП3Г32ДЗ	82	0,73	0,09	5	3	8	3

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
8	17	0,5	6Г32БП2ОС	82	0,73	0,15		3	3	5
8	18	0,4	9Г31ДЗ	72	0,75	0,13		4	4	2
8	23	0,8	6Г32ОС2ЛПД	82	0,71	0,25		8	8	4
9	1	1,4	8Д31БП1ГЗ	232	0,42	0,27	8	7	15	7
9	2	1,2	7С31Д31БП1КЛГ	72	0,77	0,57		12	12	12
9	3	0,3	6С33БП1ДЗ	72	0,63	0,11		2	2	
9	4	1,7	10С3	112	0,60	0,79		26	26	17
9	5	0,3	5Д35ГЗ	242	0,32	0,08	8	2	10	3
9	7	2,6	4Д35Г31С3	192	0,52	0,84		13	13	13
9	8	8,5	8Д32С3	242	0,31	2,33		43	43	43
9	9	0,1	7ДЧР2Д31КЛГ	72	0,70	0,04		1	1	1
9	10	4,7	7С32Д31ГЗ	112	0,58	1,67		47	47	24
9	11	2,3	7Г31Д31КЛГ1ЛПД	70	0,71	0,68		23	23	12
9	12	0,4	3Д35Г32ЛПД	82	0,66	0,10		2	2	2
9	13	1,5	10С3	105	0,62	0,62		23	23	8
9	16	0,2	7Г31КЛГ1БП1ОС	52	0,64	0,03		2	2	
10	1	5,7	3Д35Г31ЛПД1ГЗ	252	0,47	1,28		29	29	29
10	2	1,2	3Д36Г31БП	242	0,48	0,40		12	12	6
10	3	3,6	7Г32Д31БП	97	0,80	1,32		36	36	18
10	4	1,3	8Г31Д31БП	72	0,69	0,42		7	7	13
10	5	3,6	7Г32Д31КЛГ	92	0,72	1,25		36	36	18
10	6	3,7	9С31ДЗ	95	0,78	2,11		56	56	19
10	7	1,5	10ГЗ	92	0,74	0,52		15	15	8
10	8	1,3	10С3	95	0,61	0,56		20	20	7
10	9	2,9	6Д32С31Г31КЛГ	95	0,72	1,21		29	29	15
10	10	1,8	6Д32С31КЛГ1ГЗ	95	0,75	0,73		18	18	18
10	13	0,5	8Д32ГЗ	85	0,75	0,20		3	3	3
11	1	3,7	6Д31Г32БП1КЛГ	85	0,71	1,21		11	11	19

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
11	2	1,1	5МДЕ4ДЗ1БП	73	0,88	0,47		6	6	6
11	3	0,2	7ДЗ2МДЕ1ГЗ	73	0,70	0,06		1	1	1
11	4	1,3	7ДЗ2С31ГЗ	78	0,73	0,55		7	7	7
11	5	0,3	6С32Д32ЛПД	75	0,78	0,13		3	3	2
11	6	0,6	7БКЛ3ЛПД	85	0,74	0,25		3	3	3
11	7	0,4	8БКЛ2ЛПД	85	0,77	0,18		1	1	2
11	8	6,6	9Д31ГЗ	222	0,35	1,89		20	20	33
11	12	8,5	9Д31ГЗ	222	0,35	2,42		26	26	43
11	13	1,0	9Д31ГЗ	222	0,35	0,29		3	3	5
12	1	0,5	5С34Д31ГЗ	83	0,66	0,20		5	5	3
12	2	0,7	8С31Д31ГЗ	93	0,59	0,24		7	7	4
12	3	1,7	7С33ГЗ	103	0,62	0,57		17	17	9
12	4	8,2	8Д32ГЗ	232	0,32	2,40	120		120	41
12	5	0,4	5Д33КЛГ1ГЗ1ЛПД	85	0,69	0,12		4	4	2
12	6	1,5	6Д32Я31КЛГ1ГЗ	85	0,70	0,54		15	15	5
12	7	0,7	7Д31С31ГЗ1КЛГ	95	0,74	0,28		7	7	4
12	8	0,6	6Д31КЛГ1ГЗ2БП	85	0,75	0,19		3	3	3
12	9	9,8	6Д31КЛГ2С31ГЗ	85	0,77	3,68		98	98	49
12	11	0,6	4Д33ГЗ3БП	85	0,76	0,18		3	3	3
12	13	0,5	7БП1Д31КЛГ1ГЗ	75	0,71	0,14		5	5	3
12	14	1,2	9Д31БХА	85	0,72	0,47		6	6	6
12	15	1,1	5Д34МДЕ1КЛГ	73	0,83	0,41		11	11	6
12	16	0,3	3Д35БП1КЛГ1ГЗ	82	0,73	0,09		2	2	1
12	17	0,6	3Д37ГЗ	232	0,30	0,16		3	3	6
12	18	1,3	9ЯБЛ1ГШЗ	73	0,31	0,17		7	7	7
12	19	0,6	8БП1Д31ГЗ	73	0,73	0,17		6	6	3
12	20	1,1	9АКБ1МДЕ	73	0,71	0,25		6	6	6
12	21	0,8	7Д32ГЗ1ЯЗ	85	0,70	0,30		4	4	4

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
12	22	1,5	ЗДЗ7ГЗ	232	0,30	0,39		8	8	15
12	26	0,5	7СЗЗГЗ	103	0,62	0,17		5	5	3
12	27	0,3	ЗДЗ7ГЗ	232	0,30	0,08		2	2	3
13	1	2,2	7ДЗ1ЯЗ1БП1ВГЛ	85	0,74	0,84		22	22	11
13	2	1,0	8ГЗ2ДЗ	152	0,33	0,24	10		10	10
13	3	1,4	10ГЗ	142	0,61	0,37		7	7	7
13	4	1,9	10ГЗ	92	0,68	0,52		19	19	10
13	7	0,5	6БП2ОС2ГЗ	78	0,61	0,13		3	3	3
13	8	3,2	4ГЗ5ГЗ1КЛГ	132	0,72	1,06		16	16	16
13	9	2,3	9ДЗ1БХА	85	0,73	0,87		35	35	12
13	10	1,2	8ГЗ2ДЗ	142	0,30	0,29		6	6	4
13	11	0,8	9ГЗ1ДЗ	112	0,72	0,25		4	4	2
13	12	5,2	8ДЗ2ГЗ	182	0,43	1,78		52	52	26
13	13	0,8	4ДЗ6ГЗ	182	0,46	0,27		4	4	4
13	14	1,0	8СЗ2ДЗ	93	0,60	0,33		15	15	5
13	15	1,6	9ГЗ1ДЗ	82	0,70	0,46		5	5	8
13	16	2,9	ЗДЗ7ГЗ	132	0,53	1,04	21	44	65	15
14	1	0,9	7ГЗ2ЛПД1КЛГ	152	0,45	0,18	7	5	12	5
14	2	8,9	4ЛПД1ДЗ1КЛГ4ГЗ	182	0,63	2,65		45	45	45
15	2	2,7	10ГЗ	122	0,65	0,76		14	14	14
15	4	0,4	10ГЗ	82	0,70	0,13		2	2	2
15	5	5,3	5ГЗ3ЛПД1КЛГ1ДЗ	122	0,63	1,42		53	53	53
16	1	0,6	8ДЗ1ЯЗ1ГЗ	74	0,73	0,22		3	3	3
16	2	0,9	8ГЗ1ДЗ1КЛГ	92	0,71	0,28		5	5	5
16	3	0,5	ЗВЗДЗГЗ2КЛГ2ЛПД	70	0,63	0,14		3	3	2
16	4	0,1	4ДЗ2ГЗ2ГЛЗ1КЛС1БРС	73	0,76	0,03		1	1	1
16	5	1,1	10СЗ	152	0,31	0,25		6	6	
16	6	3,4	10СЗ	172	0,40	1,58		17	17	17

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
16	7	15,8	6Г31Д32КЛГ1ЛПД	92	0,71	4,99		79	79	79
16	14	4,0	7Г32КЛГ1ЛПД	112	0,68	1,25		20	20	
17	4	0,7	8Г31КЛГ1БП	92	0,72	0,21		4	4	4
17	5	0,5	4Г33КЛГ2ЛПД1БП	92	0,75	0,16		3	3	3
17	6	1,1	8Г31Я31БП	107	0,70	0,32		6	6	3
17	7	0,9	8Г31КЛГ1БП	92	0,72	0,28		5	5	5
17	10	1,3	4ЛПД3Г32КЛГ1Я3	102	0,70	0,42		7	7	4
17	11	1,0	6Я33Г31КЛГ	92	0,77	0,39		5	5	5
17	12	0,9	6Г31Я32БП1ЛПД	92	0,71	0,30		5	5	5
17	15	3,0	9Д31ЯВ	93	0,70	1,15		15	15	15
18	6	3,3	6ЛПД3Г31КЛГ	162	0,31	0,77		17	17	17
18	11	0,9	9Г31КЛГ	77	0,68	0,26		5	5	3
18	13	1,8	5КЛГ2Я32Г31ЛПД	87	0,75	0,58		9	9	9
18	18	2,3	7Я32Г31КЛГ	92	0,75	0,83		12	12	12
18	19	1,4	9Г31Я3	93	0,67	0,39		7	7	4
18	20	0,5	8Д31Я31КЛГ	69	0,70	0,17		3	3	3
18	21	0,1	3Д33Я34АКБ	73	0,70	0,02		1	1	1
18	22	0,5	7ДЧР1БП2ВРБ	70	0,48	0,11		3	3	1
18	23	1,5	8Я31КЛГ1Г3	102	0,70	0,55		8	8	8
18	24	2,0	7Г33КЛГ	93	0,76	0,57		10	10	10
18	25	0,5	9Д31КЛГ	93	0,70	0,18		3	3	2
18	26	5,1	6Д31КЛГ1Я31ЛПД1Г3	93	0,76	2,02		26	26	26
18	27	0,7	5Я35КЛГ	67	0,71	0,25		4	4	4
18	28	0,8	8Д31Я31КЛГ	69	0,72	0,27		4	4	4
18	29	0,1	7Я32Г31КЛГ	92	0,71	0,03		1	1	1
18	30	0,1	7Я32Г31КЛГ	92	0,71	0,03		1	1	0
18	33	0,5	9Г31Я3	93	0,69	0,14		3	3	2
19	3	0,5	10ДЧР	66	0,93	0,24		2	2	3



Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
19	5	0,3	8КЛГ2СЗ	32	0,77	0,05		1	1	1
20	1	3,0	4Г32ЯБЛЗОС1БП	42	0,66	0,26		15	15	
20	2	0,5	5ДЧР1Д31КЛГ1Г32БП	73	0,76	0,18		2	2	3
20	5	0,8	10СЗ	162	0,30	0,27		8	8	2
20	6	0,2	8БП2ГЗ	68	0,65	0,05		1	1	1
20	7	2,6	6Г31КЛГ1БП2ГЗ	82	0,69	0,81		13	13	8
20	9	2,2	8Д32ГЗ	202	0,41	0,64		7	7	7
21	1	6,7	9Г31ДЗ	82	0,71	2,17		34	34	34
21	2	2,2	9Д31ГЗ	152	0,42	0,78	23	11	34	11
21	3	1,2	10ДЧР	73	0,75	0,46		6	6	6
21	4	0,5	10ДЧР	73	0,78	0,19		3	3	
21	5	0,3	4ОС4БП2ГЗ	72	0,67	0,08		1	1	2
21	6	8,9	10ДЗ	222	0,30	2,19		45	45	45
21	7	2,2	8ДЧР1Д31КЛГ	78	0,79	0,98		11	11	11
21	9	0,1	9Д31БП	70	0,70	0,03		1	1	0
21	10	3,3	9Д31СЗ	222	0,30	0,99		33	33	17
22	1	2,1	6Д32С32ГЗ	87	0,72	0,66		21	21	11
22	2	2,9	3Д31Д31КЛГ5ГЗ	222	0,69	0,89		44	44	15
22	3	0,3	5Г34Г31КЛГ	132	0,66	0,09		2	2	2
22	4	2,1	8Д32ГЗ	132	0,30	0,53		11	11	11
22	5	3,7	7Г32Д31КЛГ	132	0,60	1,08		19	19	37
22	6	4,3	10ДЗ	242	0,31	1,35		22	22	43
22	7	1,1	8Г31БП1ОС	67	0,72	0,29		6	6	6
22	8	1,0	9С31ГЗ	162	0,50	0,43		5	5	3
22	9	1,8	10ДЧР	67	0,87	0,80		18	18	9
22	10	4,9	9Д31ГЗ	182	0,42	1,63		49	49	25
22	12	8,9	10ДЗ	212	0,40	2,55		89	89	45
22	13	0,4	10ЯЗ	73	0,71	0,14		4	4	1

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої дере-вини	сухостій-ної дере-вини	разом	
22	14	1,3	10СЗ	162	0,30	0,46		7	7	7
22	15	2,3	8ДЗ2ГЗ	73	0,75	0,74		23	23	12
23	10	0,4	7ДЧР1КЛГ1ЯЗ1ГЗ	78	0,77	0,16		1	1	1
23	17	0,4	8ГЗ1КЛГ1ЛПД	102	0,67	0,13		2	2	2
25	1	0,9	8ДЗ1ЯВ1БХА	95	0,72	0,34		5	5	3
25	4	0,7	10БП	69	0,73	0,21		4	4	4
25	5	0,2	8БП1КЛГ1ОС	68	0,81	0,07		1	1	1
25	9	0,7	10БП	58	0,76	0,18		2	2	4
25	10	0,5	5КЛГ2ЯЗ1ДЗ2ГЗ	67	0,81	0,19		2	2	2
25	11	0,7	7ДЗ1ЯЗ2ГЗ	68	0,69	0,20		4	4	4
25	14	0,5	10БП	73	0,64	0,12		2	2	2
25	15	0,4	4ЯЛЕ6БП	52	0,79	0,12		1	1	1
25	16	1,8	5ЯЗ1ДЗ1КЛГЗГЗ	88	0,70	0,51		9	9	9
25	17	1,2	6ЯЗ2КЛГ1ДЗ1ГЗ	88	0,69	0,36		6	6	6
25	18	0,9	5ДЗ2КЛГ1ЛПД2ГЗ	182	0,32	0,26		5	5	5
25	20	1,1	7ГЗ2КЛГ1ЛПД	92	0,74	0,35		6	6	6
25	24	2,8	4ДЗ1БП1КЛГ1ЛПД1ЯЗ2БП	97	0,74	0,94		14	14	14
25	25	1,1	5ГЗ3КЛГ2ЯЗ	82	0,72	0,37		6	6	6
25	26	1,0	3ДЗ2ЯВ1ЛПД4ГЗ	93	0,68	0,26		5	5	2
25	27	0,5	8ГЗ1КЛГ1ЯЗ	97	0,60	0,12		5	5	3
25	28	0,7	7ГЗ2ЯЗ1КЛГ	97	0,61	0,18		7	7	2
25	29	6,3	9ДЗ1ГЗ	93	0,52	1,96		63	63	19
25	32	0,5	4ДЗ2ЯВЗГЗ1АКБ	93	0,73	0,16		3	3	3
25	35	1,8	3ДЗ6ГЗ1КЛГ	172	0,40	0,28		9	9	9
25	37	0,3	4ГЗ3КЛГ2ЛПД1ГЗ	92	0,61	0,09		2	2	2
25	41	1,0	7КЛГ2ЯЗ1ГЗ	88	0,71	0,44		5	5	5
25	42	1,4	6ЯЗ4КЛГ	93	0,75	0,62		7	7	14
25	44	0,5	9КЛГ1ЯЗ	78	0,72	0,19		3	3	5

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того заха-ра-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
25	45	1,0	9Я31АКБ	93	0,65	0,42		5	5	5
25	46	0,9	4Д33Я32КЛГ1АКБ	77	0,74	0,36		9	9	5
25	48	1,3	5Я35КЛГ	78	0,71	0,50		13	13	20
26	4	0,5	10С3	62	0,74	0,20		5	5	8
26	5	0,7	7Д31КЛГ1БП1АКБ	83	0,66	0,23		7	7	4
26	9	0,4	8Г32КЛГ	82	0,76	0,12		4	4	2
26	14	2,7	7Д31КЛГ1Г31БП	74	0,80	1,09		27	27	8
26	16	0,8	8БКЛ1Д31ЛПД	84	0,80	0,40		4	4	2
26	17	3,4	8Д32Г3	142	0,31	0,95		17	17	17
26	18	1,6	10Д3	212	0,31	0,51		8	8	5
26	19	0,7	10Д3	162	0,41	0,25		7	7	4
26	20	0,8	6Д32КЛГ1Г31Я3	70	0,71	0,26		4	4	4
26	21	1,2	5Д32Г32КЛГ1Я3	88	0,73	0,42		6	6	6
27	1	1,7	8Д32С3	85	0,71	0,71		9	9	9
27	2	2,7	7С31Д31Г31БП	172	0,41	1,00		27	27	14
27	3	1,0	9Д31С3	182	0,42	0,31		5	5	5
27	4	2,8	7Д33С3	142	0,43	1,05		8	8	14
27	5	0,2	10БКЛ	58	0,75	0,08		2	2	1
27	6	5,3	10Д3	182	0,54	2,03		27	27	27
27	7	1,2	10БКЛ	73	0,83	0,61		6	6	6
27	8	0,6	4Д33ЯВ1Г31БП1ЧШ	72	0,75	0,21		3	3	3
27	9	0,2	10С3	182	0,49	0,07		2	2	1
27	11	8,4	10Д3	182	0,54	3,18		42	42	42
28	1	9,8	10Д3	222	0,40	4,37		98	98	49
28	2	3,4	7Д32С31Г3	152	0,41	1,39		17	17	17
28	3	1,4	8С32Д3	162	0,30	0,48		21	21	7
28	4	2,2	10Д3	182	0,62	0,73		22	22	11
28	6	0,5	10Д3	182	0,65	0,18		5	5	2

Квар-тал	Ви-діл	Пло-ща, га	Склад насадження	Вік, років	Пов-нота	Загаль-ний росто-чої дере-вини, тис.м3	Запас, що вирубується, куб. м			Крім того захира-щеність
							росто-чої деревини	сухостій-ної дере-вини	разом	
28	7	5,6	10ДЗ	182	0,62	1,87		56	56	28
28	8	1,5	10ДЗ	182	0,62	0,50		15	15	8
Разом		563,0				181,45	284	3691	3975	2887
в тому числі за групами деревних порід:										
		35,1	хвойні			14,46		373	373	188
		491,3	твердолистяні			157,75	231	3140	3371	2497
		36,6	м"яколистяні			9,24	53	178	231	202